A PILED ITA AMENDMENT IT		FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)								SERIAL NO. 9 2 5 3 4 FILING DATE APPLICANT(S)							
AS FILED		Pre-	Ame	na				CL A IR	40		· .			·			
1					TER	A	FTER	LAIN	/15	1.					_		
1		 	7	7st AME	NDMENT		ENDMENT	1	·			•		•			
\$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc	-	_	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.]		IND.	DEP.	IND.	DEP	IND	Т		
\$\frac{1}{3}\$\$ \$\frac{1}{4}\$\$ \$\frac{1}{5}\$\$ \$\frac		 		 			<u> </u>	ŀ	51			1	, Day,	IIVD.	+		
S		₩	 					1		1		+	+		╬		
64		 				·.	1	i		 				ļ <u>~</u>	1		
6		1						i i		 		┼──			1		
7	5									ļ · ·		<u> </u>			1		
7 8 9 56 10 59 10 60 11 61 12 61 13 62 14 64 15 63 16 66 17 66 18 67 19 68 20 69 21 70 22 72 23 72 24 73 25 74 27 73 30 74 28 77 30 78 31 80 32 73 33 82 34 83 35 86 37 88 38 89 40 90 41 94 45 96 44 94 45 96 46 97 47 98	6		•			 -			55			<u> </u>	1	·	Т		
Section Sect	7								56					· .	T		
S	8	-							57		:			_	十		
10		-							. 58			 		<u> </u>	╁╌		
11								· . [59			┼──	+		╀		
112								1				┼	 		F		
13								- 1				 		:			
13	12	1						1				 					
16	13	1	•					·				<u> </u>					
16	14							-				<u> </u>			Γ		
16				- 				L	64						1		
17								. L	65	T					H		
18		+	┼─					-1	66			<u> </u>	 		-		
19			\ 					· [67								
20 69 70 71 71 72 72 72 72 72 72			· / · 					Γ									
21			+			·									_		
71 72 23 24 73 74 75 76 77 77 77 78 79 30 31 32 33 41 32 33 41 35 36 37 1 38 39 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41																	
23			$-$ \- $+$					-	_								
78								_ <u> </u> -									
25								F									
26								⊢						T			
27	.25						 -	-									
28	26	Ţ.	\Box					-	75					-			
29	27		1					L	76	_ ' "	Т		-				
29	28					<u>-⊹</u>		. Ŀ	77				 -				
30 1 79 80 81 82 33 83 83 84 82 85 86 87 86 87 88 89 80 80 80 80 80 80	29				-				78					+	_		
80 81 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	30	_	-; }-	- -					79								
32 81 82 33 34 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 44 44 44 44 44		-+	+- -										 -				
33											-+				_		
34			1.		$-\bot$			<u> </u>	_			-		<u> </u>			
35 36 37 38 38 39 39 39 39 30 30 30 30		. 	1.														
35		ب			Ţ,			-									
37							·	-					[
37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 1 47 48 49 50 TAL 7. TAL						-		-									
39	37									_		<u>.</u> T					
88 89 40 41 41 90 90 41 91 42 43 44 92 94 45 95 46 147 48 97 48 99 99 90 17AL P.	38		T					<u> </u>	87					-	<u> </u>		
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TAL P. TOTAL ND. TOTAL DEP.	39			 -					88								
41	40								89		_						
42 43 44 44 45 46 47 48 49 50 TAL 51 TAL 71 TAL 71 TAL 72 TAL 73 TAL 74 TAL 75 TAL 76 TAL 77 TAL 76		-							90		_						
43 44 45 46 47 48 49 98 99 49 50 TAL 5 TAL							l		91			-					
93 94 94 95 96 97 98 99 99 100 TAL 5 TOTAL ND.												 -					
45			_ 											_	<u>.</u>		
46			- -				\neg	-					<u> </u>				
96 97 48 99 98 99 100 TAL 5. 100 TOTAL ND. TOTAL DEP.		18						_									
97 98 99 100 TAL P. 1 D		1.			_	_											
97 98 99 100 TAL 5 100 TOTAL ND. 10TAL DEP.				_	 			-				7			_		
99 100 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.	8				 -												
TAL 1 (p) TOTAL IND. T	9					—- <u>:</u>	·		8	1		-			_		
TAL 1 100 TOTAL ND.	0				-]		9			 -			_		
TAL 1 D TOTAL IND.	TAL	7 -					7	10	00			 		 :	_		
IALL DEP.	·		L]	, []			TOT	AL			- -					
AMB) TV	. 19	Go 🕶	7		,		,						1	. 1	•		
	AL	0.7500					!	DEP	AL	لب	· [—	,		į		
2-1360 (2-78) EPIAN:	1300 C	47								10000	(38)	Person					

		MULTIP FEE CA (FOR U	ALCULA SE WITH	TION S FORM P	<u>गण्याचा ।</u>	M		APPLICA			3 4	FILING		<u>. </u>
	_		Art		Art		CLAIN	vis .		- · -				· · ·
	AS	FILED	1st AME	TER NDMENT	AF 2nd AME	TER		T			1.		1.	
	· IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.	1	 			 			,
_1	<u> </u>		1		1		1.	 	IND.	DEP.	IND.	. DEP.	IND.	DEP.
2 ·		1		1:		1		51	 	 	ļ			
3		11.	_	1				52		<u> </u>	<u> </u>			1
4		1				·-		- 53			<u> </u>			
5								54						
6		11						55		<u> </u>				
7.		4		6				. 56						
8		0		(0)				57	•	,				
9		m		8		- 💆		. 58						
10	1	1 1/2	1			Ø		59						
11			-			<u> </u>	1	60						
12					╾┼╾┼			61					•	
13		-1	· · · ·					62						
14		 					Ļ	63						
15		11		++-				64						
16							- 1	65						
17		,				-4-1	-	66					-	
18		2		7.	+	-	· -	67						
19		·0		0		-	F	68						
20		62	1	Ö		2	· · -	69						
21							- -	70						
22							-	71						
23					1	-	· -	72						
24 25							一上	74					<u> </u>	
					.		 -	75			<u></u>			
26					•		 -	76	 					
27							 -	77						
28							上	78						
0		<u></u> -					-	79						_:_]
1							-	80	-					
$\frac{1}{2}$								81				 -		
3								82	_				┷┼	
4								83	_		- -			
5			<u> </u>	<u>.</u>				84	$\neg +$					
-								85 .	_					
			 -,].	-	86						
								87	_	- -				
	-							88					 -	
		 -						89		_		-	 -	—
		 -			 -			90					-	- -
		. 	 -				_	91						—
\Box	·	-					-	92				_	-	
J							<u> </u>	93				<u> </u>		
	in the			 -			_	94				_		- _
J	7			 -			-	95				\neg		-
$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$							_	96				_	_	-
$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}} $					 `	_		97				_		
					 - -		_	98					$\neg \vdash$	\dashv
								99	<u> </u>			_	' -	-
L .	< 1		3					00						\dashv
	\ 	<u> </u>		↓			TOT				.			
2		et (2001) per	1 -		-		TOT	AL		y -	-	}	إحا	,
s 7	7		ソフ・		100		161		1885	1000				
360 (3-	78)	-			POR AL		I CLA	IMS I			- 30	CO CO		1000